

DRILLMEC S.P.A. SI AGGIUDICA UN NUOVO CONTRATTO DEL VALORE DI USD 39 MLN PER LA FORNITURA DI 25 IMPIANTI IDRAULICI CON UN'OPZIONE PER ULTERIORI 125

Cesena, 6 aprile 2011

Drillmec S.p.A., società del Gruppo TREVI, si è aggiudicata una nuova importante commessa per la fornitura di 25 impianti idraulici di perforazione da 75 tonnellate (serie "HH") per idrocarburi per un valore complessivo pari a circa USD 39 milioni; l'accordo prevede l'opzione di acquisto, riservata al cliente, di ulteriori 125 impianti idraulici.

Gli impianti saranno prodotti nello stabilimento Drillmec S.p.A. di Piacenza.

Gli impianti sono stati commissionati dal cliente GREKA DRILLING LTD, società quotata alla Borsa di Londra, principale operatore indipendente non convenzionale in Cina, dove gli impianti Drillmec opereranno, nella provincia di Shanxi, per la ricerca di Gas, comprendendo CBM (Coal Bed Methane), e Shale Gas.

GREKA Drilling Ltd, società innovativa nelle perforazioni, ha scelto Drillmec S.p.A., impresa con un forte focus di lungo termine sulla Ricerca e Sviluppo, per l'alto contenuto tecnologico degli impianti "HH" (Hydraulic Hoist) e la capacità di confrontarsi e rispondere ad esigenze locali, incluso la formazione in loco del personale ed un efficiente servizio post vendita.

Gli impianti HH consentiranno di ottenere performance operative superiori agli standard in totale rispetto dell'ambiente e con un elevato livello di sicurezza.

L'Amministratore Delegato di Drillmec, Simone Trevisani, ha così commentato:

"Questo contratto ha per Drillmec un contenuto strategico rilevante. Da un lato, dimostra la competitività delle nostre tecnologie su scala globale e con un utilizzo ampio nei settori Acqua, Geotermia, Gas, CBM e Petrolio, dall'altro, consente di stabilire un rapporto di partnership con un cliente nuovo ed estremamente dinamico nel settore con importanti obiettivi di crescita nel breve periodo. La commessa permette al settore metalmeccanico del Gruppo TREVI di rafforzare ulteriormente la sua presenza in Cina, aprendo nuovi e futuri possibili scenari di sviluppo nell'area del Far East.

L'aggiudicazione dei contratti provenienti da Bielorussia, Messico, Turchia, uniti a quest'ultima commessa relativa alla Cina, oltre a consolidare il portafoglio della società, testimoniano il crescente e significativo apprezzamento del marchio Drillmec nel mercato dell'Oil&Gas mondiale".

A proposito di Trevi:

Il Gruppo Trevi è leader a livello mondiale nell'ingegneria del sottosuolo (fondazioni speciali, scavo di gallerie e consolidamenti del terreno e realizzazione e commercializzazione dei macchinari e delle attrezzature specialistiche del settore); è anche attivo nel settore delle perforazioni (petrolio, gas, acqua) sia come produzione di impianti che come servizi prestati e nella realizzazione di parcheggi sotterranei automatizzati. Nato a Cesena nel 1957 conta più di 30 sedi e una presenza in oltre 80 Paesi. Il successo del Gruppo Trevi si basa sull'integrazione verticale tra le divisioni costituenti il Gruppo: la Divisione Trevi, che opera nei servizi specializzati dell'ingegneria del sottosuolo, la Divisione Petreven attiva nei servizi di perforazione petrolifera, la Divisione Soilmec, che produce e sviluppa i macchinari e gli impianti per l'ingegneria del sottosuolo e la divisione Drillmec, che produce e sviluppa gli impianti per le perforazioni (petrolio, gas, acqua).

La capogruppo è quotata alla Borsa di Milano dal mese di luglio 1999.

I principali indicatori economici dell'esercizio 2010: Ricavi Totali 952,9 milioni €; l'EBITDA € 137,3 milioni (14,4%); l'EBIT € 84,3 milioni (8,8%); l'UTILE NETTO € 46,4 milioni. Maggiori informazioni sul sito web: www.trevifin.com
www.drillmec.com

Per ulteriori informazioni:

Investor Relations:	Stefano Campana	0547 319411	scampana@trevifin.com
	Simone Nanni	0547 319459	snanni@trevifin.com
	Matteo Scarpellini	0547 319262	mscarpellini@trevifin.com
	Cristina Trevisani	0547 319528	crtrevisani@trevifin.com
Ufficio Comunicazione di Gruppo:	Franco Cicognani	0547 319503	fcicognani@trevifin.com
Ufficio Stampa:	Studio Mailander	011 5527 311	